





CUCINE A LEGNA | CUCINE / STUFE A PELLET



Con Lohberger, tradizione e modernità entrano in perfetta simbiosi. Soluzioni individuali e consulenza impeccabile regalano alla vostra casa un'atmosfera dolcemente calda ed accogliente.

Proiettati verso il futuro. **Da oltre 80 anni!**

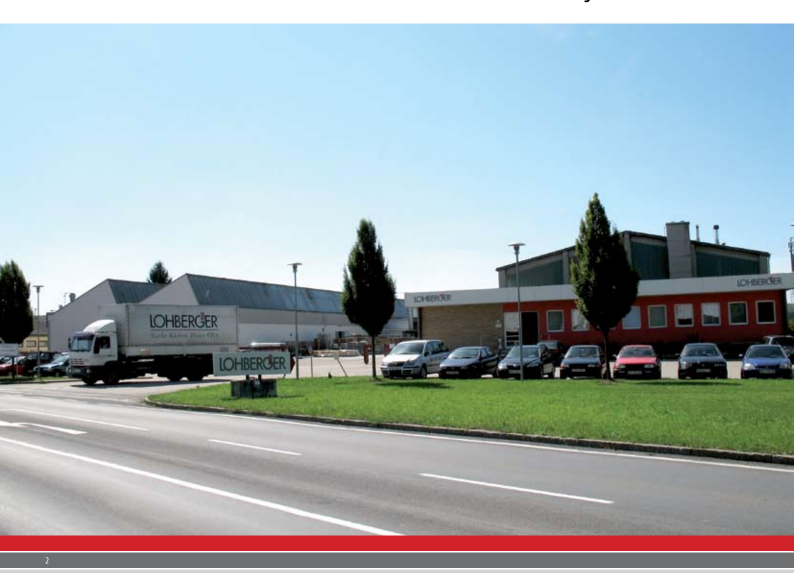
Dal 1925 ad oggi, Lohberger ha sempre scommesso sulla collaborazione individuale con il cliente. È così che la nostra grande impresa ha conquistato una posizione leader sul mercato austriaco, svizzero e tedesco.

L'instancabile impegno con cui la casa madre (che ha sede a Schalchen, in Alta Austria) ha sempre promosso l'innovazione nel campo delle "stufe a combustibile fossile per l'ambito domestico" e delle "grandi cucine per il settore professionale" ha fatto sì che il marchio Lohberger si trasformasse in sinonimo di eccellenza ed alta qualità a livello internazionale.

Salvaguardare la tradizione, tuttavia, significa anche promuovere l'innovazione e le nuove tecnologie. Non sorprende, dunque, che Lohberger figuri fra le principali imprese impegnate nel campo della ricerca e dello sviluppo.

Grazie alle competenze specializzate di 180 impiegati e alla preziosa collaborazione di partner scelti con cura, l'intero processo di progettazione, produzione e montaggio si sviluppa in modo agevole ed impeccabile. A ciò si aggiunge un efficace sistema logistico che garantisce tempi di consegna estremamente rapidi.

Il vostro futuro è con Lohberger!





TECNICA DI COMBUSTIONE JETFIRE

Stessa quantità di legna — Maggiore potenza. Ecco a voi l'aspetto più entusiasmante delle cucine prodotte da LOHBER-GER: il sistema brevettato JETFIRE.



- Combustione ecologica
- Minor consumo di combustibile
- Uso più confortevole

Due piccoli stratagemmi che fanno una differenza enorme: da una parte, le fiamme si concentrano direttamente sopra il focolare; dall'altra, esse vengono mescolate ad aria fresca. Questo "effetto turbo" fa sì che il combustibile continui ad ardere in modo ottimale fino a temperature di 1.200 gradi.

I vantaggi di JETFIRE sono fiammeggianti:

- Resa del combustibile fino all'84% Rendimento eccellente
- ◆Spese di riscaldamento ridotte
- ◆ Uso più confortevole
- ∢Tempi di combustione più lunghi
- ∢Temperatura dei fornelli più alta
- ∢Tempi di cottura più brevi
- **∢** Combustione ecologica
- ← Emissioni di CO dieci volte più basse
- Conforme alle normative per la tutela ambientale
 BIMSCH (Bundes-Immissions-Schutzverordnung) Germania
- e SLRV (Steirische-Luft Reinhalteverordnung) Austria..



TEMPERATURA DELLE FIAMME fino a 1200°C Garantisce un rendimento eccellente

LASTRA DI CONCENTRAZIONE DELLE FIAMME JETFIRE Guida le fiamme in un'unica direzione

INGRESSO DELL'ARIA SECONDARIA Realizza una combustione perfetta (l'aria di combustione circola sopra il combustibile)

FOCOLARE

INGRESSO DELL'ARIA PRIMARIA Responsabile della potenza termica (velocità di combustione)

Un gioiello.

Per la vostra casa.

Il fascino della nostalgia, unito alla modernità della tecnologia, trasforma le soluzioni Lohberger nel gioiello più prezioso per la vostra cucina. Ed oggi, il richiamo della sirena è più irresistibile che mai. La nostra ampia offerta è in grado di soddisfare le esigenze specifiche di ogni cliente, anche le vostre. I prodotti Lohberger — dalle cucine componibili, alle termocucine, alle cucine da incasso — sono il frutto di un lavoro studiato nel dettaglio.

Grazie a superfici e materiali particolari, la pulizia si trasforma in un'attività semplice e sorprendentemente rapida. Il combustibile necessario a coprire il fabbisogno quotidiano non occupa più dello spazio a disposizione nell'apposito scomparto. Le cupe e fredde giornate d'inverno si ravvivano grazie all'avvolgente calore delle fiamme e al romantico scoppiettio del fuoco. Particolarmente confortevole risulta il calore ad irraggiament, che dona all'ambiente una temperatura costante e salutare.

Riscaldare la propria casa con combustibili solidi costituisce una scelta ecologica e ben più economica rispetto ai sistemi tradizionali. Gasolio e metano sono nettamente più costosi rispetto a legna e pellet. Inoltre, i combustibili locali, disponibili sul territorio nazionale e trasportabili in tempi rapidi, rappresentano una materia prima ideale e rinnovabile.



5

Confortevole. Per la casa intera.



Grazie ai sistemi Lohberger, la casa intera si trasformerà in un luogo di benessere.

Volendo producendo acqua calda ed alimentando il sistema di riscaldamento centralizzato, le cucine Lohberger passano garantire l'approvvigionamento della casa intera ed una perfetta indipendenza da gasolio e metano.

Basta accendere la cucina e subito l'acqua calda viene immessa nelle tubature del sistema di riscaldamento e raccolta nell'apposito serbatoio. Se il fuoco diventa troppo debole, il problema viene immediatamente risolto da un puffer, che procede a riscaldare gli ambienti.

Ecco allora che la casa intera viene riscaldata dalla stufa in cucina, alimentata nel modo più semplice: con la legna del boschetto fuoriporta.

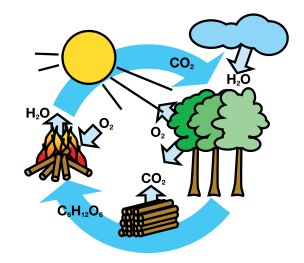
Il confort economico di Lohberger.

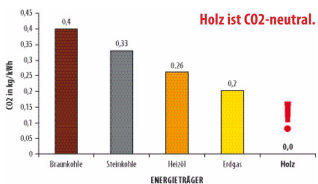
MASSIMA ATTENZIONE ALLA TUTELA AMBIENTALE

Tutte le piante, per crescere, hanno bisogno di anidride carbonica (CO2). Bruciando, la legna emette una quantità di CO2 esattamente uguale a quella contenuta nell'albero da cui proviene. Da questo punto di vista, non fa alcuna differenza se il legno viene bruciato o lasciato marcire nel bosco: la quantità di anidride carbonica emessa è del tutto identica! Gli alberi nuovi, poi, la riassorbono. Un sistema di riscaldamento alimentato a legna, dunque, rispetta il "naturale ciclo biologico" e non contribuisce all'effetto serra.

Il legno, inoltre, è una materia prima rinnovabile, economica e sicura. A tutto ciò si aggiunge l'alta tecnologia delle stufe Lohberger, in grado di "estrapolare" da ogni ceppo di legno i valori energetici più alti

Tanti buoni motivi per scegliere Lohberger!







VARIO LINE CARATTERISTICHE GENERALI







CONSAPEVOLMENTE FLESSIBILE

Volete una cucine fatta su misura per voi? Con la linea VARIO | LINE è detto fatto! Altro che "prodotto qualsiasi, preso alla cieca dal mucchio"! In appena una settimana, Lohberger crea per voi la cucine dei vostri sogni.



TUTTI I VANTAGGI IN UN COLPO D'OCCHIO

- Basso costo energetico grazie all'alto rendimento
- ← Confort maggiore grazie a tempi di combustione più lunghi
- Con il modulo a pellet, possibilità di accensione automatica
- Possibilità d'uso per la produzione di acqua calda o per il riscaldamento centralizzato
- Combustione ecologica
- Presa d'aria di combustione esterna per edifici a basso consumo energetico
- ← Grande longevità grazie all'eccellente qualità Lohberger
- Ampia scelta di colori e design
- Altezze speciali fino a 92cm

Il consiglio degli esperti: Attenzione all'umidità residua nella legna in ciocchi

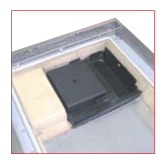
- ◀La legna umida non brucia completamente
- **∢** Conservare la legna in un luogo secco per due o tre anni
- **♦** Non utilizzare legno trattato o verniciato
- Il legno è un materiale neutro in termini di CO2 e non contribuisce al cambiamento climatico

Per maggiori informazioni, visitate il sito www.lohberger.com

9

VARIO LINE CARATTERISTICHE GENERALI

Nel modello CLASSIC, il telaio è regolabile. Ciò permette di adattarlo a piani di lavoro sporgenti (fino a 30mm)

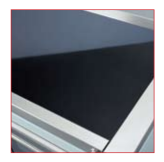


Uso riscaldamento centralizzato

Su richiesta, nei modelli LM 50, LC 75B ed LC 80 può essere installata una caldaia per il riscaldamento centralizzato. La potenza della caldaia è fra i 4 e i 6 kW, la potenza all'aria è fra i 3,5 e i 4,5 kW.



JETFIRE - Tecnica di combustione



Piano cottura in vetroceramica



Di serie con corrimano in acciaio inox o, su richiesta, placcato in oro.



FornoDisponibile in due dimensioni
(B1 e B2)



Modulo a pellet La cucina può essere alimentata a legna o a pellet



Di serie con corrimano in acciaio

inox o, su richiesta, placcato in oro

Design A scelta, CLASSIC o SALZBURG (LM 50 e LC 80 in RUSTIKAL)



Disponibile in due dimensioni (F1 e F2). Su richiesta, i modelli LM 50, LC 75B e LC 80 possono essere dotati di raccordo per il riscaldamento della stufa in maiolica ad accumulo



Vetro vista fuocoDisponibile anche con triplo vetro termoriflettente

MODULO A PELLET

Non c'è nulla di più sgradevole di una cucina fredda la mattina presto o la sera dopo una lunga giornata di lavoro. Grazie al modulo a pellet brevettato da Lohberger, alimentabile tanto a legna quanto a pellet, questa desolante sensazione si trasformerà in un ricordo.

L'azione congiunta di un timer e di un termostato ambiente (non in dotazione alla consegna) fa sì che il bruciatore a pellet infiammi automaticamente i ciocchi di legno riposti nella camera di combustione e si spenga nuovamente dopo la fase di accensione. Una volta consumatasi la legna, se non vengono immessi altri ceppi, il bruciatore si riavvia in modo automatico ed aggiunge pellet.

La potenza termica è regolabile in modo continuo da 2,5 kW a 7,0 kW.



Fig.: Lignatherm Combi Pellets 75A con piano cottura in vetroceramica; Modello: CLASSIC; Colore: bianco; Vetro vista fuoco; Uscita fumi: sinistra/dietro; Modulo a pellet in dotazione di serie dalla parte della camera di combustione



MODULO A PELLET

Il modulo di riscaldamento automatico viene montato in un armadietto a incasso dal colore e design adeguati alla stufa. La larghezza standard dell'apparecchio è di 37,5 cm.



CONTENITORE PORTA PELLET

Capacità: ca. 20 kg. Con una potenza resa di 3 kW, la scorta dura fino a 24 ore. Se si vuole, si può aggiungere legna in qualsiasi momento. Il modulo a pellet è abbinabile alla serie CLASSIC (con forno).





VARIO LINE LIGNA THERM MONO LIGNA THERM COMBI

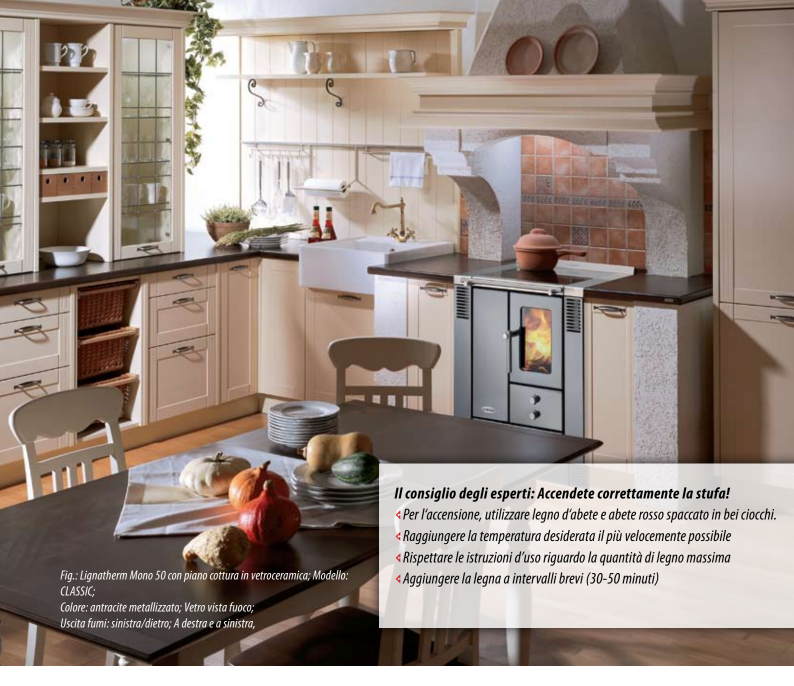






POLIEDRICHE E VERSATILI

Versione MONO, per riscaldamento e con piccolo piano cottura, o variante COMBI, con forno; modello CLASSIC o elegante design stile casa di campagna SALZBURG; modello RUSTIKAL, adattabile alle esigenze e al gusto individuali, o mobile da cucina componibile, da incasso o a colonna: **Nulla è impossibile!**



PRESA D'ARIA DI COMBUSTIONE ESTERNA

Progettate di vivere in una casa a basso consumo energetico? La state costruendo? Ci vivete già? Le cucine VARIO|LINE di Lohberger, fornite di presa d'aria di combustione esterna, rappresentano la soluzione ecologica fatta su misura per voi.

PROTEZIONE SURRISCALDAMENTO

La dotazione di serie delle cucine Lohberger comprende un limitatore automatico della temperatura. Ciò nonostante, è sempre bene fare attenzione a non superare il limite massimo di combustibile consigliato. Una quantità eccessiva di legna nel focolare riduce la potenza erogata ed accresce l'inquinamento ambientale!

Inoltre, è essenziale non superare i valori di tiraggio indicati nelle istruzioni per l'uso. Un tiraggio troppo alto provoca surriscaldamento, uno troppo basso causa una combustione incompleta.



Fig.: Lignatherm Mono 50 con piano cottura in vetroceramica; Modello: CLASSIC:

Colore: antracite metallizzato; Vetro vista fuoco;

VARIO LINE LIGNA THERM MONO

LM 40 CLASSIC

◆ Potenza: 4,0 kW

◆ Dimensioni (L x A x P): : 400 x 850 x 600 mm

In fig. con due unità antincendio montate in fabbrica. F1 (L=550 mm))



LM 50 CLASSIC

◆Potenza: 5,0 kW

◆ Dimensioni (L x A x P): 500 x 850 x 600 mm

In fig. con due unità antincendio montate in fabbrica. F2 (L=650 mm)



LM 50 CLASSIC

◆Potenza: 5,0 kW

◆ Dimensioni (L x A x P): 500 x 850 x 600 mm

In fig. senza unità antincendio. F2



LM 50 SALZBURG

♦ Potenza: 5,0 kW

◆ Dimensioni (L x A x P):
600 x 850 x 650 mm

ΕЭ



LM 50 RUSTIKAL

◆Potenza: 5,0 kW

◆Dimensioni (L x A x P): con basamento: 600 x 860 x 650 mm senza basamento: 600 x 640 x 650 mm

Le caratteristiche del basamento e delle pareti laterali sono a cura del cliente.

Il modello RUSTIKAL è disponibile solo nelle varianti LM 50 o LC 80!









Le cucine Varioline sono fabbricate di serie senza vetro vista fuoco sulla porta della camera di combustione.

Ecco a voi i nostri

punti di forza!

UNITÀ ANTINCENDIO

È possibile scegliere fra un'unità di 7,5 cm montata in fabbrica (cfr. Fig. LM 50 o LM 40 CLASSIC con unità su entrambi i lati), SENZA fessura di aerazione sul telaio, o un'unità di 5 cm applicabile in un secondo momento (disponibile anche in larghezza speciale).

CORRIMANO

Corrimano robusto ed elegante, in acciaio inox o placcato in oro.

LEVA DI ACCENSIONE E DELLA GRIGLIA SENOTIGENERE

Integrate al corrimano, permettono di utilizzare la cuina in modo comodo ed agevole. Niente più ganci o scomodi buchi, niente più dita schiacciate o bisogno di chinarsi!

RACCORDO USCITA FUMI

Di serie, sul retro della stufa, a destra o a sinistra. Parti a vista elegantemente smaltate. Su richiesta, posizionabile sulla parete laterale o superiore.

CASSETTONE PORTALEGNA

Ora, il cassettone portalegna, robusto e facile da usare, è più ampio che mai ed offre al combustibile tutto lo spazio necessario. Il rientro dello zoccolo può essere regolato a piacere in modo che il basamento della caldaia si adatti perfettamente all'estetica della vostra cucina.

Finitura

Tutte le stufe Lohberger sono realizzate con materiale refrattario e masse isolanti che accumulano il calore.

BASAMENTO REGOLABILE

Consente di adeguare l'altezza alle necessità più diverse (disponibile solo nella variante CLASSIC). Ogni cucina Classic viene prodotta di serie con piedini regolabili che permettono di modificarne l'altezza fino a 10 mm.

TUBI

In ottone o in smalto nero, bianco o color granito.



VARIO LINE LIGNA THERM COMBI

LC 70 CLASSIC

◆Potenza: 6,0 kW

Dimensioni (L x A x P): 700 x 850 x 600 mm

In fig. senza unità antincendio. F1 R1



LC 75 B CLASSIC

◆ Potenza: 7,0 kW

◆Dimensioni (L x A x P): 750 x 850 x 600 mm

In fig. senza unità antincendio.



LC 75 A CLASSIC

◆Potenza: 6,0 kW

◆ Dimensioni (L x A x P): 750 x 850 x 600 mm

In fig. senza unità antincendio. F1 B2



LC 80 CLASSIC

◆Potenza: 7,0 kW

◆ Dimensioni (L x A x P): 800 x 850 x 600 mm

In fig. con due unità antincendio montate in fabbrica. F2 B2 (L=950 mm)



LC 80 SALZBURG

◆Potenza: 7,0 kW

◆ Dimensioni (L x A x P):

900 x 850 x 650 mm

F2 B2



LC 80 RUSTIKAL

∢Potenza: 7,0 kW

◆Dimensioni (L x A x P): con basamento: 900 x 860 x 650 mm senza basamento: 900 x 640 x 650 mm

Le caratteristiche del basamento e delle pareti laterali sono a cura del cliente.

In fig. con pareti laterali in argilla refrattaria

Il modello RUSTIKAL è disponibile solo nelle varianti LM 50 o LC 80!









L'ARTE DELL'ARMONIA

Variante da incasso

Organizzare la propria cucina non è mai stato così semplice! Qualsiasi siano l'estetica e la funzionalità del vostro ambiente, non abbiate dubbi: ogni cucina VARIO|LINE CLASSIC vi si adatterà alla perfezione e si trasformerà nel caldo cuore della vostra cucina.

- ◆ Pannelli smaltati solo fra il cassettone portalegna e il telaio
- I pannelli del basamento e del cassettone portalegna non vengono montati in fabbrica
- ◆ Dispositivi antincendio su entrambi i lati
- La cucina viene predisposta per il rivestimento desiderato dal cliente



Lignatherm Combi 80 con piano cottura in vetroceramica; Modello: CLASSIC; Colore: antracite metallizzato; Vetro vista fuoco; Uscita fumi: sinistra/dietro; A sinistra e a destra, unità antincendio di 7,5 cm



VARIO | MULTI

L'elemento componibile per il forno elettrico da incasso (non in dotazione alla consegna), realizzato nel colore e design più adeguati, rappresenta senza dubbio il completamento ideale per ogni cucina VARIO|LINE modello CLASSIC.



CUCINA D'AUTORE | CARAT







LA BELLEZZA IN CUCINA

Nostalgia e tecnologia d'avanguardia si sposano nell'incantevole bellezza dell'arte culinaria. Ciò che un tempo faceva parte dell'esperienza quotidiana di tutti si ripropone oggi come una creazione innovativa e a portata di mano. Il forno a legna si trasforma, così, in un'indispensabile fonte di benessere in una casa di per sé perfetta.

CUCINARE: UN'ESPERIENZA PER TUTTI I SENSI!

L'allegro crepitare delle fiamme, il piacevole calore del fuoco, l'avvolgente profumo di squisite vivande si trasformano in realtà grazie a **LOHBERGER CARAT**. L'esperienza decennale della nostra impresa nella produzione di cucuine, unita ad una combinazione perfetta di materiali pregiati e tecnologie all'avanguardia, creano le basi per questo funzionale gioiello e prezioso alleato della buona tavola. **Un'opera d'arte, un sogno meraviglioso che diventa realtà.**



Piano da lavoro: Nero Assoluto in Leather Look; Smalto: Grigio-Nero; Basamento: Nero Assoluto in Leather Look

UNA CUCUINA CONVINCENTE DA OGNI PUNTO DI VISTA

Perfetta in ogni dettaglio: dal piano di cottura in acciaio levigato (1) o vetroceramica Ceran (2), al termometro integrato nel forno. Per non parlare del vano multifunzionale (4, 5, 6), utile come scaldapiatti o come scomparto per molteplici accessori, compresa la pinstra in granito che si abbina perfettamente al piano da lavoro (3), eche, poggiata in tavola su un apposito tagliere di legno, mantiene le vivande al caldo per tutta la durata del pasto.













Piano da lavoro: Tropic Brown in Leather Look Smalto: Bianco perla Basamento: Silestone in Rhine Leather



Piano da lavoro: Tropic Brown in Leather Look Smalto: Bianco segnale Basamento: Silestone in Amazon Leather



ACCESSORI

Portapiatti per vano forno con comoda impugnatura frontale.



MODELLI PER CASE DI CAMPAGNA LHS







IL NOSTRO ASSO NELLA MANICA: L'ESPERIENZA

Per costruire una cucina che regali gioia e piacere, ci si deve attenere alle regole della buona tavola: adoperare gli ingredienti giusti e la maestria del cuoco esperto. È per questo che Lohberger si serve solo di materiali utilizzati con successo da secoli e di tecnologie e collaboratori con un'esperienza pluriennale nel settore.



MODELLI PER CASE DI CAMPAGNA | LHS

CUCINE PER CASE DI CAMPAGNA LOHBERGER — GARANZIA DI UNA MANUTENZIONE SEMPLICE

Il combustibile necessario a coprire il fabbisogno quotidiano trova agevolmente posto nell'apposito scomparto, incredibilmente ampio e facile da usare.

Manovrare la griglia per la cenere a sportelli chiusi non presenta alcuna difficoltà. Ciò evita la formazione di polvere — risaputamente molto fastidiosa — ed il rischio che fuoriescano ceneri e braci.

Il telaio è in acciaio inossidabile, le piastre sono disponibili in speciale acciaio levigato o vetroceramica (Ceran®).

Un doppio strato di smalto riveste le altre parti esterne ed il forno, la cui superficie risulta, così, priva di pori e resistente al calore. La manutenzione non è mai stata tanto semplice!

LHS 40.4

◆ Potenza: 2,5 – 5 kW

◆ Dimensioni (L x A x P):

400 x 850 x 600 mm



LHS 50.4

◆ Potenza: 2,5 – 5 kW
◆ Dimensioni (L x A x P):
500 x 850 x 600 mm



LHS 60.4

Potenza: 7,1 kW
Dimensioni (L x A x P):
600 x 850 x 600 mm



LHS 75.4

Potenza: 7,5 kW
Dimensioni (L x A x P):
750 x 850 x 600 mm



LHS 90.4

∢Potenza: 8 kW

◆ Dimensioni (L x A x P): 900 x 850 x 600 mm



LHS 105.4

◆Potenza: 8 kW

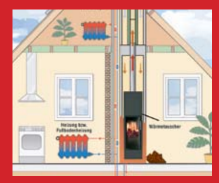
◆ Dimensioni (L x A x P): 1050 x 850 x 600 mm





AQUA INSERT







TECNOLOGIA D'AVANGUARDIA

Inserto per camino, moderno ed elegante, con funzione di riscaldamento centralizzato e porta a chiusura automatica. AQUA|INSERT si rivela particolarmente adeguato per il riscaldamento completo di case passive e a basso consumo energetico.



STUFA (INSERTO) AQUA|INSERT

TUTTI I VANTAGGI IN UN COLPO D'OCCHIO

- Riscaldamento completo di case passive e a basso consumo energetico.
- Possibilità d'uso dipendente o indipendente dall'aria ambiente
- √ Inserto realizzato con le tecnologie più moderne
- ◆Porta a chiusura automatica
- ◆ Design moderno ed attraente
- Adattabile ai gusti personali del cliente:consegna con o senza vivastimento
- Emissioni ridotte grazie alla tecnica di combustione Jetfire
- ∢ Niente più vetri anneriti grazie al sistema Airstream
- ◆ Completa indipendenza dai prezzi dell'olio combustibile e del metano
- ◆Bisogno di poca manutenzione
- ◆ Montaggio finale realizzato dalla ditta specializzata
- ∢ Aumento della temperatura di ritorno (valvola termica, pompa di circola zione, termostato della pompa, valvola di sicurezza)
- ∢Valvola di scarico termico (con scambiatore di calore di sicurezza o a tubo alettato e valvola termica inclusi)
- Raccordo uscita fumi ed ingresso aria di alimentazione (sopra)







Fig.: Aqua Insert per legna in pezzi con vetro di sicurezza color nero

con ceramica strutturale Novella

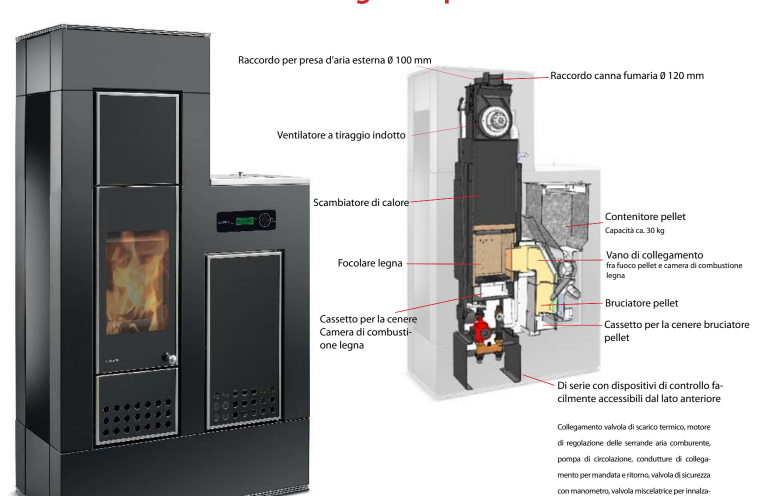
AQUA INSERT

◆ Potenza termica nominale in kW	9,3
◀ Potenza della caldaia in kW	5,9
∢Potenza termica all'aria in kW	3,4
∢ Distribuzione della potenza Aria : Acqua	35 : 65 %
∢Combustibililegna in pezzi e brio legno	cchette di
◀ Rendimento in %	89,6
4 Dimensioni I /A/D in mm 617	7/1050/536





SISTEMA MODERNO DI RISCALDAMENTO PER TUTTA LA CASA a legna e pellet



AQUA INSERT + Pellets

◆ Potenza termica nominale in kW	9,3
d Potenza della caldaia in kW	5,9
◆ Potenza termica all'aria in kW	3,4
d Distribuzione della potenza Aria : Acqua	35 : 65 %
CombustibiliLegna in pezzi, bricchette di	legno e pelle
∢Rendimento in %	89,6
◆ Dimensioni L/A/P in mm10)79/1857/526

Aqua Insert + P









mento della temperatura di ritorno

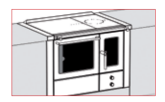
Fig.: Contenitore pellet con dislay di comando Aqua Insert +P

ACCESSORI VARIO LINE



UNITÀ ANTINCENDIO

Distanziali da 5cm, 7,5cm o 10cm, disponibili anche in dimensioni speciali fino a 15cm. Collocati fracucina a legna a pellet ed i mobili della cucina componibile, impediscono al fuoco di propagarsi da un mobile all'altro. Realizzati in colori e modelli adattati alle cucine, possono essere montati in fabbrica o in un secondo momento.



VARIANTE DA INCASSO

Disponibile per la serie CLASSIC. Pannelli smaltati solo fra il cassetto portalegna e il telaio. Due unità antincendio montate in fabbrica. Predisposta per il rivestimento del basamento e del cassettone portalegna ad opera del cliente.



VETRO VISTA FUOCO

Una vista sulle fiamme scoppiettanti — che spettacolo meraviglioso! Lohberger presenta il primo vetro termoriflettente a tre strati di fronte al quale si può sostare a piacere, cucinando tranquillamente. Immaginatevi la scena: i vostri ospiti rimarranno a bocca aperta!



MODULO A PELLET

La stufa può essere alimentata a legna o a pellet. Il modulo a pellet è abbinabile alla serie CLASSIC (con forno).



CINGHIE PER IL TRASPORTO

Il basamento è dotato di appigli ai quali è possibile fissare apposite cinghie per spostare facilmente e "delicatamente" la cucine. Le cinghie sono disponibili come accessori.



RACCORDO ARIA DI COMBUSTIONE ESTERNA

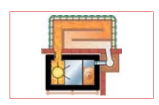
Per l'introduzione di aria di combustione proveniente dall'esterno, e non da dentro la stufa. Raccordo DN 100.

ULTERIORI ACCESSORI

SET ELEGANCE ORO

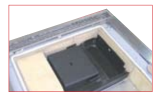
Corrimano e maniglia della porta del focolare smaltati in oro; regolatore di potenza nel design adeguato.

ACCESSORI — CARATTERISTICHE GENERALI



RACCORDO PER RISCALDAMENTO — COLLEGAMENTO DIRETTO ALLA STUFA IN MAIOLICA AD ACCUMUCO

Riscaldare, cucinare e, allo stesso tempo, godere di una stufa in maiolica piacevolmente calda. Non è un sogno, ma la pura realtà, resa possibile dal collegamento diretto, disponibile su richiesta, fra la stufa in maiolica ad accumuls ed un modello Lohberger VARIO LINE



USO RISCALDAMENTO CENTRALLIZZATO

Se volete, possiamo installare nel focolare della vostra stufa VARIO LINE una caldaia per il riscaldamento centralizzato. La potenza della caldaia è fra i 4 e i 6 kW, la potenza all'aria fra i 3,5 e i 4,5 kW. (Non combinabile con l'allacciamento alla stufa in maiolica).

PULIZIA

Panni e detergenti per piastre in acciaio.

TUBI

In ottone e in smalto nero, bianco, granito o marrone scuro

ACCESSORI LHS



SET ELEGANCE

NICHEL/ORO: Centro della manopola della porta e pomelli della griglia vibrante e della leva d'accensione placcati in oro; maniglia del forno nichelata, con pomelli ed attacchi dorati.



ACCIAIO INOX

Nichelato; corrimano Elegance in acciaio inox o in nichel/oro (pomelli ed attacchi placcati in oro)

UNITÀ ANTINCENDIO

Distanziali da 5cm o 10cm, disponibili anche in dimensioni speciali fino a 15cm. Collocati fra la stufa e la cucina componibile, impediscono al fuoco di propagarsi da un mobile all'altro. Sono realizzati in colori e modelli adeguati alla stufa



AME.4

Compatto armadietto con sistema integrato di innalzamento della temperatura di ritorno per una regolazione dell'impianto di riscaldamento semplice e diretta. Design e colori smaltati adeguati alla stufa.



COPERCHIO/COPERCHIO DECORATIVO

Ricopre elegantemente la stufa spenta.



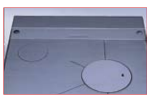
RECIPIENTE SCALDA ACQUA

In acciaio inox per i modelli LHS 90 ed LHS 105.



PANNELLO LATERALE

Un elegante rivestimento laterale nasconde la fessura fra la stufa e la parete. Disponibile in tutti i colori del mobile.



PIASTRE

Piastre in acciaio levigato o vetroceramica Ceran®.



ULTERIORI ACCESSORI

MODULI DI CONGIUNZIONE

Modelli e colori adeguati alle stufe (no funzione antincendio)



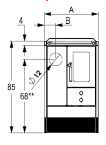
TEGLIA E GRIGLIA

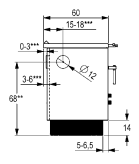
Fonda

Piatte

DIMENSIONI MODELLI VARIO LINE

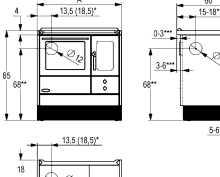
CLASSIC MONO



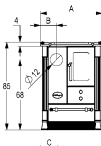


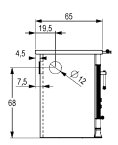


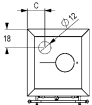
CLASSIC COMBI



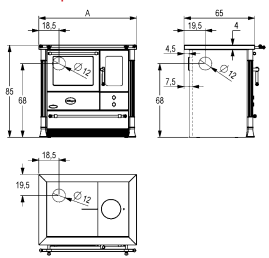




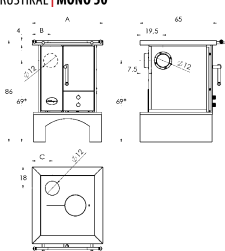




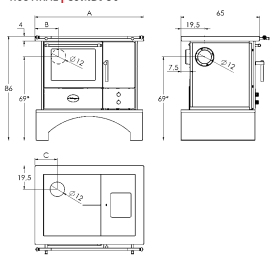
SALZBURG COMBI



RUSTIKAL | MONO 50



RUSTIKAL COMBI 80

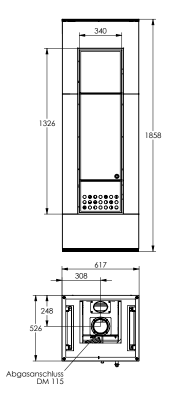


^{*}Dimensioni fra parentesi relative ai modelli con unità antincendio **Altezza raccordo canna fumaria relativa a stufa alta 85cm ***Raccordo laterale canna fumaria per stufe senza regolazione telaio

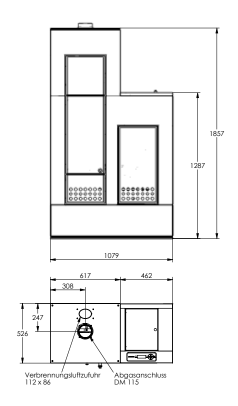
DIMENSIONI STUFE CAMINO A PELLET

TECHN. ANGABEN KAMINÖFEN

AQUA INSERT



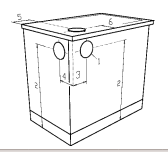
AQUA INSERT + P

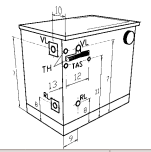


	Aqua Insert	Aqua Insert + P
Larghezza	617 mm	1079 mm
Profondità	526 mm	526 mm
Altezza	1857 mm	1857 mmm
Potenza termica globale	Holz 9,3 kW	Modulo a pellet 8,3 kW
Temperatura media fumi	163ºC	118°C Funzionamento a pellet
Potenza della caldaia	5,9 kW	5,9 kW Funzionamento a pellet
Potenza termica all'aria	3,4 kW	3,4 kW Funzionamento a pellet
Pressione max. di esercizio	3 bar	3 bar
Temperatura max. di esercizio	95℃	95⁰C
Canna fumaria Ø	120 mm	120 mm
Peso	165 kg	220 kg
Capienza contenitore pellet	-	30 kg
Consumo pellet kg/h	-	1,3 - 2,2
Durata max. del riscaldamento	-	14-24 h
Potenza max. assorbita	-	400 W Nella fase di accensione 40 W In funziona-
Tiraggio necessario per PtN	12 Pa	12 Pa
Flusso di massa gas	9,6 g/s	7,8 g/s Funzionamento

DATI TECNICI STUFE A COMBUSTIBILE SOLIDO

		POTENZA		DIMENSIONI												
	Potenza nomi- nale totale	Potenza della caldaia	Potenza all'aria	Larghez- za stufa mm	Altezza stufa mm	Pro- fondità stufa mm	Altezza basa- mento mm	Rientro basa- mento mm	Spor- genza davanti telaio	Larg- hezza apertura porta riempi-	Altezza apertura porta riempi- mento	Larghez- za forno mm	Pro- fondità forno mm	Altezza forno mm	Capienza recipi- ente scalda acqua	Peso kg
	Focolar	e a legna pi	iano kW				l .	l								
LM 40 Classic	4	-	-	400	850	600	140	50-65	0-30	140	220	-	-	-	-	150
LM 40 Salzburg	4	-	_	500	850	650	-	-	-	140	220	-	-	_	-	170
LM 50 Classic	5	-	_	500	850	600	140	50-65	0-30	190	220	-	-	_	-	168
LM 50 Salzburg	5	-	-	600	850	650	-	-	-	190	220	-	-	-	-	188
LM 50 Rustikal	5	_	_	600	860	650	220	_	_	190	220	-	_	_	_	185
LM 50-Z Classic	9	4-5	4-5	500	850	600	140	50-65	0-30	190	220	-	-	-	-	168
LM 50-Z Salzburg	9	4-5	4-5	600	850	650	-	-	_	190	220	-	-	-	-	188
LM 50-Z Rustikal	9	4-5	4-5	600	860	650	220	-	-	190	220	-	-	-	-	195
LC 70 Classic	6	-	-	700	850	600	140	50-65	0-30	140	220	320	410	290	-	182
LC 70 Salzburg	6	-	-	800	850	650	-	-	-	140	220	320	410	290	-	205
LC 75 A Classic	6	_	_	750	850	600	140	50-65	0-30	140	220	370	410	290	-	193
LC 75 A Salzburg	6	-	-	850	850	650	-	-	-	140	220	370	410	290	-	217
LC 75 B Classic	7	-	-	750	850	600	140	50-65	0-30	190	220	320	410	290	-	195
LC 75 B Salzburg	7	-	-	850	850	650	-	-	-	190	220	320	410	290	-	219
LC 75 B-Z Classic	9	4-5	4-5	750	850	600	140	50-65	0-30	190	220	320	410	290	-	195
LC 75 B-Z Salzburg	9	4-5	4-5	850	850	650	-	-	-	190	220	320	410	290	-	219
LC 80 Classic	7	-	-	800	850	600	140	50-65	0-30	190	220	370	410	290	-	200
LC 80 Salzburg	7	-	-	900	850	650	-	-	-	190	220	370	410	290	-	225
LC 80 Rustikal	7	-	-	900	860	650	220	-	-	190	220	370	410	290	-	195
LC 80-Z Classic	9	4-5	4-5	800	850	600	140	50-65	0-30	190	220	370	410	290	-	200
LC 80-Z Salzburg	9	4-5	4-5	900	850	650	-	-	-	190	220	370	410	290	-	225
LC 80-Z Rustikal	9	4-5	4-5	900	860	650	220	-	-	190	220	370	410	290	-	195
LCP 70 Classic	6	-	_	1050	850	600	140	50-65	0-30	140	220	320	410	290	-	310
LCP 75 A Classic	6	-	-	1100	850	600	140	50-65	0-30	140	220	370	410	290	-	322
LCP 75 B Classic	7	-	_	1100	850	600	140	50-65	0-30	190	220	320	410	290	-	325
LCP 80 Classic	7	-	-	1150	850	600	140	50-65	0-30	190	220	370	410	290	-	337
LHS 40.4	5	-	_	400	850	600	100	40	_	185	135	-	-	-	-	93
LHS 50.4	5	-	-	500	850	600	100	40	-	185	135	-	425	- 220	-	125
LHS 60	7	_	_	600	850	600	100	40	_	140	135	250	435	220	-	165
LHS 75	7,5	-	-	750	850	600	100	40	-	185	135	325	435	220	-	190
LHS 75-Z LHS 90	7,5	5	2,5	750 900	850 850	600	100	40	_	185 185	135 135	325 325	435	220	_	190 212
LHS 90-Z	8	5	3						-							
LHS 105	8	5	-	900	850 850	600	100	40	_	185	135 135	325 400	435	220	12	212
LHS 105-Z	8	5	3	1050	850	600	100	40	_	185	135	400	435	220	16	235
ZEH 55	19	15	4	550	850	600	100	40	_	210	150	400	455		-	215
ZEH 90	20	13,8	5,9	900	850	600	100	40	_	210	150	400	435	220	_	250
ZEH 110	21	15,5	5,5	1100	850	600	100	40	_	210	150	400	435	220	_	310
AME 40.4	_	-		400	850	600	100	40	_	_	-	-	-	_	_	_
AME 30.4	_	_	_	300	850	600	100	40	_	_	_	_	_	_	_	_
CARAT	7	_	_	1150	910	600	245	-	27	185	245	370	410	290	_	275
CAIIAI				1130	910	300	243			103	243	3/0	710	290		2/3





Abbreviazioni:

VL: Mandata riscaldamento

RL: Mandata riscaldamento

TH: Pezzetto per sonda ad immersione

TAS: Valvola di scarico termico

KA: Attacco camino

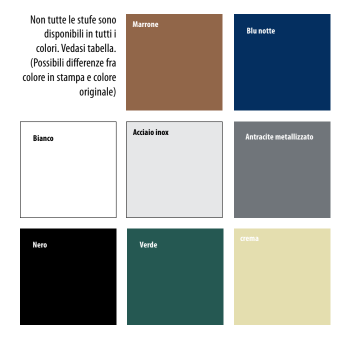
	ATTACCO CAMINO								COLLEGAMENTO IMPIANTO DI RISCALDAMENTO							
	Diametro in mm	Tiraggio necessario in mbar	UF dietro/ lat. Altezza in mm	UF dietro Distanza lat. in mm	UF lat. Distanza parete in mm	UF sopra Distanza lat. in mm	UF sopra Distanza parete in mm	Altezza mandata in mm	Altezza ritorno in mm	Distanza lat. mandata/ ritorno in mm	Distanza parete mandata/ ritorno in mm	Altezza valvola di scarico termico in mm	Distanza centro valvola di scarico termico in mm	Distanza lat. valvola di scarico termico in mm		
Nr. Immagine v. sopra	1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
LM 40 Classic	120	0,1	680	80	180	135	180	-	_	-	-	_	_	_		
LM 40 Salzburg	120	0,1	680	130	195	185	195	-	-	-	-	-	_	-		
LM 50 Classic	120	0,1	680	105	180	135	180	-	-	-	-	-	-	-		
LM 50 Salzburg	120	0,1	680	155	195	170	180	-	-	-	-	-	-	-		
LM 50 Rustikal	120	0,1	690	155	195	170	180	-	-	-	-	_	_	-		
LM 50-Z Classic	120	0,1	680	105	180	135	180	765	475	160	-	650	48	-		
LM 50-Z Salzburg	120	0,1	680	155	195	170	180	765	475	210	-	650	48	_		
LM 50-Z Rustikal	120	0,1	690	155	195	170	180	775	485	210	-	660	48	-		
LC 70 Classic	120	0,12	680	135	180	135	180	-	-	-	-	_	_	_		
LC 70 Salzburg	120	0,12	680	185	195	185	195	-	-	-	-	_	-	-		
LC 75 A Classic	120	0,12	680	135	180	135	180	-	-	_	-	_	_	-		
LC 75 A Salzburg	120	0,12	680	185	195	185	195	-	-	-	-	_	_	-		
LC 75 B Classic	120	0,11	680	135	180	135	180	-	-	_	-	_	_	_		
LC 75 B Salzburg	120	0,11	680	185	195	185	195	-	-	-	-	_	_	-		
LC 75 B-Z Classic	120	0,11	680	135	180	135	180	765	475	160	-	650	48	_		
LC 75 B-Z Salzburg	120	0,11	680	185	195	185	195	765	475	160	-	650	48	-		
LC 80 Classic	120	0,11	680	135	180	135	180	-	-	_	-	_	_	_		
LC 80 Salzburg	120	0,11	680	185	195	185	195	_	_	-	-	-	-	-		
LC 80 Rustikal	120	0,11	690	185	195	185	195	-	-	-	-	_	_	_		
LC 80-Z Classic	120	0,11	680	135	180	135	180	765	475	160	-	650	48	_		
LC 80-Z Salzburg	120	0,11	680	185	195	185	195	765	475	210	-	650	48	_		
LC 80-Z Rustikal	120	0,11	690	185	195	185	195	775	485	210	-	660	48	-		
LCP 70 Classic	120	0,12	680	135	180	135	180	-	-	_	-	_	_	-		
LCP 75 A Classic	120	0,12	680	135	180	135	180	-	-	_	-	_	_	-		
LCP 75 B Classic	120	0,11	680	135	180	135	180	-	-	_	-	_	_	_		
LCP 80 Classic	120	0,11	680	135	180	135	180	-	-	-	-	_	-	-		
LHS 40.4	120	0,12	680	200	190	200	180	-	-	-	-	_	_	_		
LHS 50.4	120	0,12	680	250	190	250	180	-	-	-	-	_	-	-		
LHS 60	120	0,12	680	120	190	115	175	-	-	-	-	_	_	-		
LHS 75	120	0,12	680	120	190	115	175	-	-	-	-	-	-	-		
LHS 75-Z	120	0,12	680	120	190	115	175	727	601	194/104	155	617	225	36		
LHS 90	120	0,12	680	110	190	100	170	-	-	-	-	-	-	-		
LHS 90-Z	120	0,12	680	110	190	100	170	727	601	194/104	155	617	225	36		
LHS 105	145	0,12	680	120	190	125	170	_	_	-	-	-	-	_		
LHS 105-Z	145	0,12	680	120	190	125	170	727	601	194/104	155	617	225	36		
ZEH 55	145	0,18	650	145	190	145	175	727	247	170	155	617	256	42		
ZEH 90	145	0,2	680	120	190	145	175	727	247	170	155	617	256	42		
ZEH 110	160	0,2	680	125	195	165	190	727	247	170	155	617	256	42		
AME 40.4	-	-	_	-	-	-	-	727	247	200	155	-	-	_		
AME 30.4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
CARAT	120	-	680	427	_	442	165	_	_	-	-	_	_	_		

ACCESSORI **STUFE A COMBUSTIBILE SOLIDO**

									ACC	ESSORI										
	Piano	no cottura Set Elegance Corr				Corrimano				Unità antin- cendio	Vetro vista fuoco	Modulo a pellet	Altezza speciale	Raccordo per riscaldamento	Uso riscaldamen- to centralizzato	Presa d'aria di combustione	Variante da incasso solo in antracite	Coperchio/ Coperchio	Coperchio isolante	Recipiente scalda acqua
	Accia- io	Vetro- cera- mica	Plac- cato in oro	Ni- chel/ Oro	Ac- ciaio inox	Ac- ciaio inox	Plac- cato in oro	Ni- chel/ Oro	Niche- lato											
LM 40 Classic	х	х	х	_	-	х	х	_	-	х	х	_	х	_	-	х	х	_	-	-
LM40Salzburg	x	х	х	-	-	х	х	-	-	-	х	-	-	-	-	x	-	-	-	-
LM 50 Classic	х	х	х	-	_	х	х	-	_	х	х	_	х	х	х	х	х	-	-	-
LM50Salzburg	х	х	х	-	-	х	х	-	-	-	х	-	-	х	х	х	-	-	-	-
LM 50 Rustikal	х	х	х	-	_	х	х	-	_	-	х	-	-	х	х	х	-	-	-	-
LM50-ZClassic	х	х	х	-	-	х	х	-	-	х	х	-	х	-	х	х	х	-	-	-
LM50-ZSalzburg	х	х	х	-	-	х	Х	_	-	-	х	_	-	-	х	х	-	-	-	-
LM50-ZRustikal	х	Х	х	-	-	х	Х	-	-	-	х	-	-	-	х	х	-	-	-	-
LC 70 Classic	х	Х	х	-	_	х	Х	-	_	х	х	х	х	-	_	х	х	-	-	-
LC 70 Salzburg	X	Х	Х	-	-	х	Х	-	-	-	Х	-	-	-	-	Х	-	-	-	-
LC 75 A Classic	Х	Х	Х	-	-	Х	Х	_	-	Х	х	Х	Х	-	_	Х	Х	-	-	-
LC75ASalzburg	X	Х	х	-	-	Х	Х	-	-	-	х	-	-	-	-	Х	-	-	-	-
LC 75 B Classic	Х	Х	х	_	-	Х	Х	-	-	х	х	х	х	Х	х	х	х	-	-	-
LC75BSalzburg	X	X	X	-	-	х	X	-	-	-	Х	-	-	Х	X	X	-	-	-	-
LC75B-ZClassic	X	X	X	-	-	X	X	-	-	х	X	X	Х	-	X	X	х	-	_	_
LC75B-ZSalzburg LC 80 Classic	X	X	X	-	_	X	X	-	-	-	X	-	-	-	X	X	-	-	_	-
LC 80 Classic	x	x	x	_	_	x	x	-	_	x	x	x _	x _	x	x	x	x _	_	_	-
LC 80 Saizburg	X	x	X	_	_	x	x	_	_	_	X	_	_	X	X	X		_		_
LC 80-Z Classic	X	x	X	_	_	x	x	_	_	x	x	x	x	_	x	x	x	_	_	_
LC80-ZSalzburg	x	x	X	_	_	x	X	_	_	_	x	_	_	_	x	x	_	_	_	_
LC80-ZRustikal	X	X	x	_	_	X	X	_	_	_	x	_	_	_	x	x	_	_	_	_
LCP 70 Classic	x	x	x	_	_	x	х	_	_	х	x	x	х	_	_	x	_	_	_	_
LCP75AClassic	x	x	x	_	_	x	x	_	_	х	x	x	x	_	_	x	_	_	_	_
LCP75BClassic	x	х	х	_	_	x	х	_	_	х	x	x	х	_	x	x	_	_	_	_
LCP 80 Classic	x	х	х	_	_	х	х	_	_	х	х	х	х	_	х	х	-	_	_	_
LHS 40.4	х	х	-	х	х	х	-	х	х	х	-	_	х	-	_	_	-	х	_	-
LHS 50.4	х	х	_	х	х	х	_	х	х	х	-	_	х	-	_	_	-	х	-	-
LHS 60	х	х	-	х	х	х	_	х	х	х	_	-	х	х	_	-	-	х	_	_
LHS 75	х	х	-	х	х	х	-	х	х	х	-	-	х	х	х	-	-	х	-	-
LHS 75-Z	х	х	-	х	х	х	-	х	х	х	-	_	х	-	х	_	_	х	-	-
LHS 90	х	х	-	х	х	х	-	х	х	х	-	_	х	х	х	_	-	х	-	х
LHS 90-Z	х	х	-	х	х	х	-	х	х	x	-	-	х	-	х	-	-	х	-	x
LHS 105	х	-	-	х	х	х	-	х	х	х	-	-	х	х	х	-	-	х	-	х
LHS 105-Z	х	-	-	х	х	х	-	х	х	х	-	-	х	-	х	-	-	х	-	x
ZEH 55	х	х	-	х	х	х	-	х	х	х	-	-	х	х	-	-	-	х	х	-
ZEH 90	х	х	-	х	х	х	-	х	х	х	-	-	х	х	-	-	-	х	х	_
ZEH 110	х	-	-	x	х	х	-	х	х	х	-	-	х	x	-	-	-	х	х	-
AME 40.4	-	-	-	х	х	х	-	х	х	-	-	-	х	-	-	-	-	-	-	-
AME 30.4	-	-	-	х	х	х	-	х	х	-	-	-	х	-	-	-	-	-	-	-

VARIANTI CROMATICHE

	COLORI										
	o	:te	41								
	Bianco	Antracite metallizzato	Acciaio inox	Nero	Granito	Marrone	Blu notte	Verde			
LM 40 Classic	x	х	_	х	х	-	x	х			
LM 40 Salzburg	x	x	-	х	х	-	х	х			
LM 50 Classic	х	х	-	х	х	-	х	х			
LM 50 Salzburg	х	х	-	х	х	-	х	х			
LM 50 Rustikal	х	х	-	х	х	-	х	х			
LM 50-Z Classic	х	х	-	х	х	-	х	х			
LM50-ZSalzburg	х	х	-	х	х	-	х	х			
LM50-ZRustikal	х	х	-	х	х	-	х	х			
LC 70 Classic	х	х	_	х	х	_	х	х			
LC 70 Salzburg	x	х	-	х	х	-	х	х			
LC 75 A Classic	х	х	-	х	х	-	х	х			
LC75ASalzburg	x	х	-	х	х	-	х	х			
LC 75 B Classic	x	х		х	х	-	х	х			
LC75BSalzburg	х	х	-	х	х	-	х	х			
LC75B-ZClassic	х	х	-	х	х	-	х	х			
LC75B-ZSalzburg	х	х	-	х	х	-	х	х			
LC 80 Classic	х	х	-	х	х	-	х	х			
LC 80 Salzburg	х	х	-	х	х	-	х	х			
LC 80 Rustikal	х	х	_	х	х	-	х	х			
LC 80-Z Classic	х	х	-	х	х	-	х	х			
LC80-ZSalzburg	х	х	_	х	х	-	х	х			
LC80-ZRustikal	х	х	_	х	х	_	х	х			
LCP 70 Classic	х	х	-	х	х	_	х	х			
LCP75 A Classic	х	х	-	х	х	-	х	х			
LCP75BClassic	х	х	-	х	х	_	х	х			
LCP 80 Classic	х	х	-	х	х	-	х	х			
LHS 40.4	х	х	х	-	-	х	-	-			
LHS 50.4	х	х	х	-	-	х	-	-			
LHS 60	х	-	х	х	х	х	х	х			
LHS 75	х	-	х	х	х	х	х	х			
LHS 75-Z	х	-	х	х	х	х	х	х			
LHS 90	х	-	х	х	х	х	х	х			
LHS 90-Z	x	_	х	х	х	х	х	х			
LHS 105	х	-	х	х	х	х	х	х			
LHS 105-Z	×	-	х	х	х	х	х	х			
ZEH 55	х	х	-	х	х	х	х	х			
ZEH 90	х	х	_	х	х	х	х	х			
ZEH 110	х	х	-	х	х	х	х	х			
AME 40.4	x	х	_	х	х	х	х	х			
AME 30.4	х	х	-	х	х	х	х	х			



Disponibili solo per i modelli LIGNA|THERM LM 50 Rustikal o LC 80 Rustikal!







Le stufe a combustibile solido e le stufe camino Lohberger rispettano rigorosamente le normative per la tutela dell'ambiente. Ai sensi dalla legislazione austriaca e tedesca, a seconda del tipo di apparecchio sono stati effettuati i test relativi a: EN 12815, DIN 18880, DIN 18882, DIN+, BlmschV, Art 15° BVG (Austria), Regensburger Norm, Stuttgarter Norm, marchio di controllo "Ü" BRD. EN 13229, DIBT; EN 14785.













LOHE srl Via Paludi di Caldaro, 15 I - 39052 Caldaro (BZ) Tel.: 0471 802395 | Fax: 0471 802385 E-mail: info@lohe.com | www.lohe.com IL VOSTRO PARTNER SPECIALIZZATO LOHBERGER: